Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/614,887 PARK, SO HYUN

Examiner Art Unit

Kiet Doan 2617

Date

<b>→</b>	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim		_	_		Da	le				] :	С	aim	Ι
Final	Original	7/25/07										Final	Original	Ī
	1	1									1		51	İ
	2	V				$\Box$					]		52	Τ
	3	1	L				L						53	Τ
	4	1		_	_	L	┖	$\perp$			]		54	Ι
	5	V	L	_			_			1_		L	55	
	6	<u>  -</u>	_	<u>↓</u>	_	<u> </u>	_	1_	L				56	
	7	-	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	↓_	1_	_	┖	_	上	1		57	L
	8	1	_	┞	↓_	1_	↓_	↓_	$\perp$	↓_	1		58	Ļ
	9	1	<u> </u>	├	ـ	╀	-	╄	_	-	4	<u> </u>	59	1
	10	0	-	-		<del> </del> —		╄	╄	<u> </u>	4		60	1
	11	1	_	┼	<b>├</b>	<del> </del> —	-	-		_	4		61	Ļ
	12	1	<u> </u>	-	╀	╀╌	╀	┿	<del> </del>	┼	-		62	╀
<del> </del>	14	1	-	╁	╁	╁	╁	╀	⊢	┼	1	<u> </u>	63	╀
├	15	Ť	⊢	┼	╁	╁	╁	╁	╁┈	╌	1		64	╀
<b></b> -	16	<del>  `</del>	-	╁╌	╁	-	⊢	╁	├	┢	1		65 66	╀
<del></del>	17	1	┝	┢	┼─	╁	┿	╁	┢	-	┨		67	╄
<del>                                     </del>	18	V	┢	╁	+-	╁╾	$\vdash$	┼-	⊢	-	1		68	۰
	19	1	$\vdash$	_	╁	+-	-	╁	-	$\vdash$	1		69	╁
	20	V	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	t	✝	$\vdash$	╁	$\vdash$	1		70	t
	21	1			<del>                                     </del>	1	1	$t^-$		<u> </u>	1	<u> </u>	71	t
	22	-		1		1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	1		72	t
	23	1					1		$\top$	T	1		73	t
	24	7					П	1	П		1		74	T
	25	1											75	T
	26	1											76	Γ
	27	1	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>			77	L
	28	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L			78	L
	29			L_	<u></u>	╙		<u> </u>		_			79	L
	30	1		_	_	╙	L	_		_			80	L
	31	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			81	L
<b></b>	32	7	_	_		<del> </del>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			82	Ļ
	33 34	7	_		<u> </u>	├	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del>			83	L
	35	Ť		$\vdash$	-	├	⊢	-	<del> </del>				84	┞
	36	1		-	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	-	┝	1		85 86	┞
	37	7	-	┝		⊢	-	-	⊢				87	╀
	38	7		-	$\vdash$		<del> </del>	┢	-	┢			88	┝
	39	H		-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$			89	┝
	40		_	_	$\vdash$	-	┢	H	┢	$\vdash$			90	┝
	41		_	$\vdash$		_	$\vdash$			┢			91	H
	42		_	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	-			92	H
	43									$\vdash$			93	T
	44					_				_			94	Γ
	45							_			1		95	Г
	46												96	
	47						匚						97	
<u> </u>	48	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					98	Ĺ
	49			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			99	_
	50			L	l			1	ı	i			100	

<u> </u>	Cialili		Date									
Final	Original											
T	51		T	$\top$	✝	1	T	1	⇈	✝		
1	51 52	1	1	†	T	✝	1	†	⇈	t		
	53	$\vdash$	1	1	1	$t^-$	1	1	t	$\vdash$		
_	54			†	T	T	十一	1	$\vdash$	$t^-$		
	54 55	Т	T	+-	_	T	+-	$\vdash$	$\vdash$	一		
	56		T	$\top$	T	1	$\vdash$	✝	✝	<del>                                     </del>		
	57	Т	T	十	1	T	1	T	$\vdash$	$\vdash$		
	58	1		1			┢	$\vdash$	†	_		
	59	$\vdash$	<del>ا</del> .	1			T	Т	$\vdash$	_		
	60		$\top$	1	Τ	Т		1	$\vdash$			
	61		1		1	T	†	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	62			1		Т	_	T	$\top$	T		
	63			T	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$		
	63 64	Г	1	1	1	<b>!</b>		t	T	1		
	65			T	$\vdash$	T	1		┢	$\vdash$		
	66		İ	1			<del>                                     </del>	$\vdash$	1	┢		
	67		┢	T	t	T	1	┢	<del>                                     </del>	一		
	68		T	1	<del>                                     </del>	<u> </u>	1	T	_	$\vdash$		
	69	_		1	$\vdash$	T	t	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		
	70	$\vdash$	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	1	t	-	$\vdash$	$\vdash$		
	71	_	$\vdash$	1	T	1	-	┢	$\vdash$	_		
	71 72 73		$\vdash$	T	<u>†                                     </u>	<del> </del>	-	┢	┢	$\vdash$		
	73	$\vdash$	Н	$\vdash$	t	<del> </del>	$\vdash$		╁	$\vdash$		
	74 75					1	<del>                                     </del>		┢	$\vdash$		
	75		_	1		Г	_		$\vdash$	┢		
	76			1				$\vdash$				
	77				T			_	_			
	77 78						Г					
	79	Г					$\vdash$	<del>                                     </del>				
	80			<u> </u>			T			_		
	81											
	82 83						Г					
	83			П								
	84											
	85											
	86					Г						
	87											
	88 89											
	89											
	90											
	91											
	92				$\Box$							
	93			L								
	94				<u> </u>	<u> </u>						
	95			_	_	$\Box$	<u> </u>					
	96		_	_		_	تـــــــا					
	97			_	L	L						
$\vdash$	98		L	Щ	Ш		Щ.	Ш				
$\square$	99			$\vdash$		Ш		Ш				
$\Box$	100					L						

TELL         TELL <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th>Γ</th><th></th><th></th><th></th><th>Dat</th><th>е</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim	Γ				Dat	е			
101			Г		Г	Г	-	П	Г	Г	Τ
101	Final	Origina									
104			╄	_	_	-	$\perp$	<u> </u>	$\vdash$	▙	<u> </u>
104	<u> </u>	101	+-	-	+	+-	-		╀	╀	$\vdash$
104	<u> </u>	102	<b>!</b>	╄	<del> </del>	↓_	↓_	ļ.,	<u> </u>	↓_	ـــــ
106		103	<u> </u>	┞	┞-	$\perp$	<u> </u>	ļ.,	_	_	_
106	$\vdash$	104	ļ.,	┺	↓_	┡-	↓_	<u> </u>	_	丄	ļ.,
107		105	<u> </u>	<u> </u>	L	┶	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	$\perp$	106	┖	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	L	┖	<u> </u>	L	L	<u> </u>
109		107	<u> </u>	<u> </u>	_	┖	_	匚	_	L	L
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108	<u>Ļ</u>	_	_	┖	L	_	L	_	L
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109	<u> </u>	上	Ŀ	<u> </u>	L		<u> </u>	L	<u> </u>
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         145       146         147       148         149       149	$\sqcup$	110	_		<u> </u>	_		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	L	<u>111</u>	_	L	_	_	<u> </u>	<u></u>			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	L	$oxedsymbol{oxed}$			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		<u> </u>	$oxed{\Box}$		L		oxdot		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	لنا	114		$\Box$			$\Box$		匚		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	$oxed{oxed}$	115					匚	Ŀ		$\Box$	
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116						$\Box$			
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117									
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		118					Π			_	
120		119				П					П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				1		_	$\overline{}$	_	$\Box$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				Г		$\vdash$			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			Τ	-			$\vdash$	┢	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		124	Г	Г	Т			_	$\vdash$	$\vdash$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		125								$\vdash$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		126				Т	Г	$\vdash$	$\vdash$		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127					1	$\vdash$	$\vdash$	_	П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128					Π				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129					П			_	П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130				<b></b> -	П		$\vdash$	_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131				Г					П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132		<u> </u>			П			Г	М
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133		$\vdash$		_			$\vdash$	<u> </u>	Н
135		134		$\vdash$	Ι-		П				$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	П		_	$\vdash$	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		$\vdash$	$\vdash$		П		_	$\vdash$	H
138		137		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$				_	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_		_	$\vdash$	Н	-	_		$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		Т		$\vdash$	Н		_		$\vdash$
141		140	_	Н		Η.	H		-	Н	Н
142				$\vdash$			Н	$\vdash$		Η-	$\dashv$
143			$\vdash$			-	Н	$\vdash$	_	<b>-</b>	$\vdash \vdash$
144						$\vdash$	H	$\vdash$			$\vdash$
145			_	_		-	$\vdash$	$\dashv$	-	$\vdash$	
146	1				-		Н	-		$\vdash$	$\vdash$
147 148 149							Н	$\dashv$	_		$\dashv$
148	<del>-  </del>	147	_				$\vdash$	$\dashv$			$\dashv$
149		148	ᅥ		Н	-	$\vdash \vdash$				$\vdash$
		149	-	H			$\vdash$	ᅱ	_	-	$\dashv$
	-		$\neg$	-	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$
	LL	.00									